

## Ручной пресс для запрессовки крепежа модель **FT1** Артикул 0001000

### Для запрессовки крепежа размерами M2-M8

Ручной пресс предназначен для работ по запрессовке, установке крепёжных элементов в детали из листового металла.  
Крайне простая конструкция. Высокий уровень  
Передачи усилия гарантирует качественную и  
Безопасную работу.



#### Технические характеристики

Сила сжатия	7,5 кН
Ход штока	28 мм
Длина ручки	410 мм
Масса	50 кг
Габариты	990x250x470 мм
Максимальное расстояние	265 мм

#### Оснастка для запрессовываемого крепежа, матрица

Вид крепежа	Тип		Размер	Ø x L мм	Артикул		
	Сталь оцинкованная	Нержавеющая сталь					
Шпилька запрессовываемая	FFH	FFHS	M2,5	2,7x20	0001571		
			M3	3,2x30	0001572		
			M4	4,2x30	0001573		
			M5	5,2x30	0001574		
			M6	6,2x30	0001575		
			M8	8,2x30	0001576		
Втулка запрессовываемая	FSO и FBSO	FSOS и FBSOS	M3	4,4x20	0001581		
			3,5 M3	5,6x20	0001582		
			M4	7,3x28	0001583		
Гайка запрессовываемая	FS	FCLS	M2	6,5x1,5	0001511		
			M2,5				
			M3	8x2	0001512		
			M4				
			M5			8,9x2	0001513
			M6			11,2x4,1	0001514
M8	12,8x5,5	0001515					
Пуансон единый для всех типов крепежа					0001500		

## Пневматический пресс для запрессовки крепежа модель FT 2 Артикул 0002000

Для запрессовки крепежа размерами M2-M8

Пневматический пресс для запрессовочного крепежа.

Преимущества: компактность и конфигурация пресса позволяет устанавливать с усилием до 20 кН



### Технические характеристики

Сила сжатия	20 кН
Ход штока	25 мм
Рабочее давление, мин	0,6 МПа
Масса	80 кг
Габариты	300x520x730 мм
Максимальное расстояние	217 мм

### Оснастка для запрессовываемого крепежа, матрица

Вид крепежа	Тип		Размер	Ø x L мм	Артикул		
	Сталь оцинкованная	Нержавеющая сталь					
Шпилька запрессовываемая	FFH	FFHS	M2,5	2,7x20	0001571		
			M3	3,2x30	0001572		
			M4	4,2x30	0001573		
			M5	5,2x30	0001574		
			M6	6,2x30	0001575		
			M8	8,2x30	0001576		
Втулка запрессовываемая	FSO и FBSO	FSOS и FBSOS	M3	4,4x20	0001581		
			3,5 M3	5,6x20	0001582		
			M4	7,3x28	0001583		
Гайка запрессовываемая	FS	FCLS	M2	6,5x1,5	0001511		
			M2,5				
			M3	8x2	0001512		
			M4				
			M5			8,9x2	0001513
			M6			11,2x4,1	0001514
M8	12,8x5,5	0001515					
Пуансон единый для всех типов крепежа					0001500		